TANKSTELLEN

Bei einem Blackout ist die Treibstoffversorgung nicht mehr gewährleistet.

RADIO

Der ORF verfügt über eine Notstromversorgung, über welche aktuelle Informationen mit einem batteriebetriebenen Radio oder einem Kurbelradio empfangen werden können.

NACHBARSCHAFTSHILFE

Bitte kümmern Sie sich im Ernstfall um Ihre Nachbarn und bieten Sie Hilfe an.

WEITERE INFORMATIONEN

Im Jänner 2023 hat das Land Vorarlberg einen Informationsfolder mit Checklisten zur privaten Vorsorge per Post an alle Haushalte versendet. Diese Informationen gibt es ab diesem Zeitpunkt ebenfalls unter: rankweil.at/blackout

BITTE AUFBEWAHREN

Ihr Team von der INSIDE96



CORNER 21 - BLACK OUT NOTFALLPLAN

BETREUUNGSSTELLEN

Alle Bürger*innen können sich im Falle eines Blackouts in Betreuungsstellen (siehe Grafik) über die Lage und über Verhaltensregeln informieren. Bürger*innen, die von besonderen Notfällen betroffen sind, erhalten dort Hilfe und Notversorgung.



CORNER 21 GEBÄUDEINFORMATIONEN

- // Sämtliche Türen können im Falle eines Blackouts nur mit dem mechanischen Schlüssel bedient werden
- Der Fahrstuhl kann nicht genutzt werden
- Das Tiefgaragentor kann manuell bedient werden

TRINKWASSER

Da das Trinkwasser im Netz der Wassergenossenschaft Rankweil nicht gepumpt werden muss, kann die Wasserversorgung mittels Notstroms auch bei einem längeren Netzausfall aufrechterhalten werden.

ABWASSER

Die Abwasserentsorgung in Rankweil erfolgt über die Kanalisierung, welche dank einem Gefälle grundsätzlich von Strom unabhängig ist. Dies ermöglicht auch im Falle eines Blackouts eine geregelte Abwasserentsorgung.

KOMMUNIKATION

Telefon- und Internetverbindungen benötigen Strom, um zu funktionieren. Kurze Stromausfälle werden in Funkmasten mit Batterien überbrückt. Fehlt der Strom über längere Zeit, funktionieren auch diese nicht mehr. Bitte vereinbaren Sie daher mit nahestehenden Personen und Haushaltsmitgliedern im Vorfeld einen Treffpunkt im Fall eines Blackouts.

VERKEHR

Prinzipiell können bei einem Blackout die Straßen weiter benutzt werden. Elektrische Anlagen wie Ampeln und Bahnschranken fallen jedoch aus.

WÄRME

Die Wärmeversorgung kann im Falle eines Blackouts nicht gewährleistet werden.